

MARTL DE DE000931098195 1999
 GZW 118 MW 112 FW 92 ND 110 ZZ 105 DMG 117
 ZWM +453 ZWF +8 ZWF% -0.15 ZWE +18 ZWE% +0.03

FABIANE DE000811244322 1999
 GZW 111 MW 112 FW 94 ND 97 ZZ 98 DMG 115
 Kalb. JL M F F% E E%

MALF AT000040568233 1988
 GZW 102 MW 99 FW 107 ND 93 ZZ 106 DMG 107
 ZWM -238 ZWF -3 ZWF% +0.10 ZWE -1 ZWE% +0.11

BERTA DE000918456662 1992
 GZW 98 MW 97 FW 88 ND 92 ZZ 112 DMG 110
 Kalb. 6 JL 6.4 M 10178 F 385 F% 3.78 E 349 E% 3.43

ROMEN DE000912971290 1988
 GZW 105 MW 102 FW 94 ND 101 ZZ 104 DMG 111
 ZWM +121 ZWF +22 ZWF% +0.23 ZWE +1 ZWE% -0.05

REGINA DE000810523698 1997
 GZW 88 MW 96 FW 89 ND 93 ZZ 94 DMG 96
 Kalb. JL M F F% E E%

Bewertete Tiere: **44** Relativzuchtwerte der einzelnen Merkmale
 Sicherheit Zuchtwert Euter: **78%** 64 76 88 **100** 112 124 136

Rahmen	102							
Bemuskelung	81							
Fundament	111							
Euter	102							
Kreuzhöhe	107 klein							groß
Körperlänge	99 kurz							lang
Hüftbreite	83 schmal							breit
Rumpftiefe	98 seicht							tief
Beckenneigung	99 eben							abfallend
Sprg.winkelung	84 steil							säbelbeinig
Sprg.ausprägung	91 voll							trocken
Fessel	111 durchtrittig							steil
Trachten	107 niedrig							hoch
Voreuterlänge	106 kurz							lang
Schenkeulerlänge	92 kurz							lang
Voreuteraufhängung	103 locker							fest
Zentralband	89 nicht ausgeprägt							stark ausgeprägt
Euterboden	115 tief							hoch
Strichlänge	99 kurz							lang
Strichdicke	95 dünn							dick
Strichplatzierung vorne	118 außen							innen
Strichstellung hinten	86 nach außen							nach innen
Euterreinheit	104 Nebenstriche							reines Euter

erwünschter Bereich

Mängel: gelegentlich:

häufiger:

Farbbeschreibung: 47% rot 32% dunkelrot
 53% gefleckt 21% gescheckt
Augenflecken: 16% einseitig 16% beidseitig

Samenverfügbarkeit:

Zuchtwerte Gesamtzuchtwert: GZW 123 77% (+5)

Milch: Milchwert: 118 82% (+4)

Milch	Fett (kg)	(%)	Eiweiß (kg)	(%)	Anzahl Töchter
+878	+32	-0.05	+22	-0.12	
					DE & AT 63
					Bayern 0
					Bad.-Württ. 63
1. Lakt.	63	3.7	53		DE sonstige 0
2. Lakt.					Österreich 0
3. Lakt.					Internat. 63

Fleisch: Fleischwert: 92 84% (-2)

Nettozunahme	Ausschlachtung	Handelsklasse
99 91%	96 55%	82 80%

Fitness und Funktion: Fitness: 115 58% (+2)

Nutzungsdauer	Persistenz	Zellzahl	Melkbarkeit
106 30%	116 82%	101 73%	124 78%
Fruchtbarkeit	Kalbeverlauf	Totgeburtenrate	
mat	pat	mat	pat
101	109	112	110
34%	89%	64%	76%
Befruchtung: +3%			
Mastitis	fr. Fruchtbk.stör.	Zysten	Milchfieber

Exterieur:

Töchter	Rahmen	Bemuskelung	Fundament	Euter	Euterreinheit
44	102	81	111	102	104

Phänotyp Töchter:

Milch:							HD
100. Tg	32	2261	4.00	90	3.25	74	7148
1. La	1	5429	4.19	227	3.03	165	7169
2. La							
3. La							

Abkalbungen: E	%ptH	%pTg	%mH	%mTg
W